i	In	de	X	of	CI	aiı	ns	
		5 5 2	Ç					# 40 C C C C C C C C C C C C C C C C C C

Application i	Vo.
---------------	-----

09/892,726

Examiner

OSAFUNE ET AL.
Art Unit

Applicant(s)

Niketa I. Patel

2182

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						Claim Date								ì	Claim Date									_						
Final	Original	11/26/04									- :	Final	Original										Final	Original								
	1	1	H		H	┝	╁	┼	╁	╀╌			51		+	+	+	H	-		-	3		101		+-	+	+	╁╌	+	-	ł
-	2	1	 	-		╁╌	╁	╁	╁	╁╌	١.		52		+	+-	+	+	┝╌	\vdash	┢╌			102	-+	╁	+	+-	╁┈	+-	-	t
-	3	V	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	1		53	H	+	十	+	1	\vdash	-	┢		 	103	\dashv	+	十	+	+	+	┢	t
-	4	Ì			1-	t	H	t	╁		1		54	\vdash	+	+	+	t		┢	十			104	\dashv	+	+	+	+-	Н	\vdash	t
	5	V	一	_	\vdash	t^-	╁	+	-	1			55		\dashv	+-	+	╁	-		\vdash			105	+	+	+	+	\vdash	\vdash	╅	t
	6	V	H	\vdash	<u> </u>	十	╁╌	╁	 	1-		 	56	\vdash	+	+	+	1	┢╌			١.		106	\dashv	+	+	+	+	\Box	\vdash	t
	7	1			H	t	t	t			1		57		十	†	+	1		-	\vdash			107		+	╅	╁	十	\vdash	-	t
	8	1	1		1	1	╁	T	+-	1	43		58	H	\top	✝	T	T	H					108	\dashv	\top	十	T	\vdash	\Box		t
	9	1				t	T	t	1	T	١.		59	\vdash	†	\top	T	t			Г	,		109	\neg	十	十	T	T	\Box		t
	10	1		\vdash		T	✝	1		1			60		_	+-	1		_		\vdash			110	\neg	_	+	╁	\vdash	\vdash	\vdash	t
	11	1		ऻ		T	1	T		✝	1		61		╅	╅	1	\vdash	✝	┢				111	_	\top	十	+	+-	\Box		t
	12	1				1		Ħ	T				62	\Box	✝		†							112	一	\top	1	1	T	\Box		t
	13	1	T			Τ	\top	Τ	\vdash	T	1		63	\vdash	\top	\top	\top	T	П	Г	Т			113	\dashv	\top	\top	\top	T	П		t
	14	1	Π	1	Г	T	†		T		1		64	\vdash	十	\top	1	T			\Box			114	\dashv	\top	T	\top	1	П		t
	15	1				T	1				1		65	\sqcap	\top	\top	1					à.		115	$\neg \uparrow$	1	1	十	\top	П		t
	16	1				Г	T		T		-		66	\Box	T	T	Т					-		116	T	十		\top	1	\Box		t
	17	1				T		Т			1		67		T							ġ.		117			\top			П	Г	t
	18	1									1		68				Ť							118			Ť					t
	19	1						T		\vdash	ļ		69		_	\top	1	Т			П	2.		119		\top	T	1	T	\Box		t
	20	1	\vdash								ĺ		70		1	T	\top	Т				- 1		120		\top	T	Т	T	\Box		t
	21					_	Г				١.		71	\Box	T		1	Т				- 1		121		T	T	T	T	\Box	Г	t
	22	<u> </u>					1	Г			١.		72											122				T	\top		Г	t
	23						Т		Τ		4		73				T					Ţ		123			T	T		\Box		İ
	24								Г				74			\top	\top							124		\top	Т	\top			Г	Ť
	25												75				1					Ť		125			T	Т			\Box	T
	26						П	П	П	Г			76				Τ							126				1	T		Г	T
	27												77		T									127			┰	T		\Box		Ī
	28												78				1							128		Т	1	Т	Τ	П		Ì
	29												79				П					· · · · · · · · ·		129								Ī
	30												80											130			Т			П		Ī
	31												81		Π.									131		Т	Т		П	П		Ī
	32				L			L					82									. 1		132			Т					Γ
	33												83						,			:		133								Γ
	34					oxdot		L					84											134		\perp						ſ
	35	<u></u>	_		<u> </u>	L.	┖	<u>_</u>	<u>L</u>				85		Ĺ	L					Ш	-		135		\perp				Ш		Ĺ
	36	_	L	<u></u>	L	<u> </u>		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$				86			Ĺ		Ĺ		Ĺ	oxdot			136		$\perp \Gamma$	L					ĺ
	37						\Box			<u>L</u>			87		Ţ	Ĺ								137	$\bot I$	$\perp \Gamma$		Ţ				ſ
	38						\perp			匚	.		88	$\Box I$		\perp					\Box			138		\perp						ĺ
	39		L_							$oxed{\Box}$		L	89			Ŀ		<u> </u>		\Box	Ш			139		\perp				\Box		ĺ
	40	<u> </u>				_	┖	┕	ļ			L	90					┖	Ш		$oxed{oxed}$			140				L		Ш		Ĺ
	41	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	_	\perp	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{f eta}$			91		\perp	\perp	1_	<u> </u>	Ш		Ш			141		\perp		1_	_	Ш		l
	42	<u> </u>		Ш		<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u></u>			92	ot	ᆚ	1	ot	<u> </u>			Ш			142			\perp	L		Ш	$oxedsymbol{oxed}$	L
	43	<u> </u>	<u> </u>		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		<u> </u>	93	\perp	\perp	\bot	4_	$oxed{oxed}$	Ш		Щ			143	\perp	\perp	4	1_	 	\sqcup		ļ
	44	<u> </u>	_			<u> </u>	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94		4	+-	↓	<u> </u>	Ш		Ш			144		4	\perp	1	1	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L
	45	L.		Щ	_	└	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>			95	\perp	\perp	\bot	\perp	ـــــ	Ш		Щ			145		\bot	4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	Щ	L	L
	46	<u> </u>	Щ	Щ	_	<u> </u>	├	├-	 -	L			96		4	4	<u> </u>	—	Ш		Щ			146	\perp	\bot	4-	↓_	↓_	Щ	_	ļ
\vdash	47	\vdash	<u> </u>	Щ		<u> </u>	├-	_	 	<u> </u>			97		4	4	↓_	<u> </u>	Ш		Ш			147		4	4	╄	┞	\sqcup	_	ļ
	48		L.	Щ	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L			98	\perp	4	\bot	↓_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup		Щ			148	\bot		1	4_	↓_	Ш		L
 	49	L_	<u> </u>			L	<u> </u>	-	 	<u> </u>			99		\bot	4-	 _	\vdash	Ш		Щ			149		\bot	4	↓_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ļ
	50					L	L_						100				Ι.	<u> </u>	II					150		-			L	ΙI	ا ا	١